## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR VITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. 53/538 FILING DATE

	Ţ					(
		AS FILED		TER Endaient		TER NDMENT
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.
1	$\perp \mathcal{I}$	ļ.,				
3	<del> </del>	+-	<u> </u>	1.		
4	<del> </del>	8	<del> </del>	<del>  ';</del>		
5	<b></b> -	1 (7)	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	
6		(15	<del> </del>	<del>                                     </del>		
7		(7)		1		
8				1		
9		1 (4)	<b> </b>	1		
10 11		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<u> </u>	
12		1 7				
13		1			-	
.14		10		<del>                                     </del>		
15		1/2/		1		
16 17		(2)		1		7 - 10
18		4				
19		8				
20		8		7		
21		0		7		
22		(2)				
23 24		<del>- (\$)</del> -				
25		1				
26		1	<del></del>	<del>- ; -</del>		
27		1		7		
28				1		
29 30		(3)	·			
31		<del>%)</del>	- <u> </u>			
32		()				·{
33						
34		·				
35	·	·				
36 37	· · · · · ·					
38		·		· .	<del></del>	<u></u>
39			· · · · ·			<del></del>
40						
41						
42	~					
44			·			
45						
46						
47			•			
48						
49 50				<del>  </del>		
					<del> </del> -	
TOTAL IND.	لسنب	4		4	:	4
TOTAL DEP	·	4	19	4		<b>4</b>
CLAUMS			30			

PTO - 1360 (REV. 11/04)

1	ASF	ILED	AFTER		AFTER 2 "AMENDMEN	
<u>.</u>	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DE
51				-		1 28
52				·		<del> </del>
53 54	<del> </del>					
55	<b> </b>	<del></del>	<u> </u>			
56						
57			· ·			<b> </b>
· 58						<del> </del>
59						├
60						_
61						
62	411				,	
64	-					
65						
66				2 12 27		
67				1		
68						-
69						
70 71					·	
72		<del></del>				
73						<u> </u>
74	·					
75	·					
76						
77 78				· ·		
79						
80						
81						
82						
83						
84						
85 86 :						
86 · 87 ·	<del></del>					l.
88						
89						
90						
91					· _	
92	$\longrightarrow$					
93					• •	
95						
96	···				<del></del>	<del></del>
. 97						
98						<del></del>
99						
100						
TOTAL IND.		4		4		1
TOTAL DEP		4		<b>4</b>		4
TOTAL CLAIMS						

Patent and Trademark Office